



Description générale

Favorise le coulisement de bois non traité sur les plans de travail de machines de traitement du bois. Incolore. Sans silicones.

Caractéristiques

- Engendre un très faible coefficient de friction.
- Sans silicone.
- Suitable for all wood types.
- Sans danger pour toutes les surfaces métalliques, sans coloration.

Applications

- Engrenages en plastique et paliers lisses.
- Glissières.
- Working and positioning tables of all wood working machines.

Mode d'emploi

- Bien agiter avant emploi.
- A utiliser uniquement avec une ventilation adéquate.
- Faire un test au préalable sur les matériaux fragiles.
- Ne pas utiliser sur un équipement sous tension.
- Appliquer sur une surface propre et sèche.
- Vaporiser à une distance de 20 à 30 cm environ.
- Appliquer un film mince et uniforme.
- Répéter l'opération si nécessaire.
- Laisser sécher complètement avant de remettre en route.
- **Une fiche de sécurité (MSDS) selon Directive CE 1907/2006 Art. 31 et amendements est disponible pour tous les produits CRC.**

Propriétés physiques typiques (sans gaz propulseur)



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com





Aspect	Liquide sous pression.
Odeur	Solvant.
Couleur	Incolore.
Densité	0.675 g/cm ³ (à 20°C).
Point éclair	< 0 °C (en vase clos)

Conditionnement

Aérosol 12x400 ML Ref. : 32244

Toutes les données de cette publication sont basées sur l'expérience et/ou les tests de laboratoire. Vu l'importante variété des conditions et des appareillages employés, ainsi que les facteurs humains imprévisibles, nous vous conseillons de vérifier la co

Version CRC_GREEN-WOOD_GLIDER-20150212

Date



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com

